Index of Claims												

Application/Control No.

10/648,513

Examiner

Jim Vannucci

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NISHIMURA ET AL.

Art Unit

2828

√	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim					Dat	e				CI	aim					Dat	e				
Final	Original	9/8/05									Final	Original										
	1	-			┢	T	\vdash	\vdash	┢		<u> </u>	51	Н	-			\vdash	\vdash	╁	H	_	
	2	0				T		Г		m		52	П			_				T	\neg	
	_ 3	6					İ		m			53	П		П		Т					
	4											54							Г	ļП		
	5	レ										55										
	6	<u></u>										56										
	7	0				L	<u> </u>	_	<u> </u>			57	Ш									
	8	٥			<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	_	_		58							<u> </u>	Ш		
	9	0			<u> </u>	<u> </u>	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	59						L	_			
	10	7	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	┡	┡	┡	-	_		60					_	L	<u> </u>			
<u> </u>	11	0	\vdash	_	<u> </u>	├	\vdash	⊢	├_	_		61					╙		<u> </u>	Ш		
<u> </u>	12	0	<u> </u>		⊢	-	├	-	₩	┡		62	Ш				<u> </u>	L.	<u> </u>	\sqcup		
<u> </u>	13	٥	-		-	-	-	⊢	├-		-	63	Н				┡	ļ	<u> </u>	\vdash		
├	14		_		-	⊢	├	┝	┢	ļ	<u> </u>	64	Н				┡	 	_	-		l
	15	-	\vdash		┝	├	┢	╁	⊢	├	-	65	Н		_		├	⊢	⊢	\vdash		
_	16 17	-	\vdash	-	┝	┢	-	├	├	⊢		66	Н				├-	├	├	\vdash		
	18	-	\vdash	-	├	\vdash	⊢	┢	╁	├		67	Н				-	⊢	╁	Н	_	
	19	-	\vdash	-	-	⊢	┝	┢	┢╌	┢	-	68 69	\vdash		-		H	⊢	-	\vdash		
	20	\vdash			-	\vdash	╁	⊢	╁	<u> </u>		70	Н				_	-	⊢	₩		
	21		-			\vdash	╁	⊢	╁╾	⊢		71	Н		-			├-	\vdash	+	-	1
	22	\vdash	-	_	-		╁	-	┝	┢╌		72	Н					-	╁	Н		
	23	-			-	╁	\vdash	\vdash	+-	┢		73	Н					 -		╁	\neg	
	24	_	_		┢┈	\vdash	\vdash	\vdash	-	_		74	Н		-		-	-	\vdash	╁╌┤		
	25		_			\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash		75	Н		-	_	-	├		+		
	26	 					\vdash	┢	\vdash	\vdash		76	Н						╁		_	
	27			_		T	┢	\vdash	T	\vdash		77	Н				-	-	t	\vdash	-	
	28	_	П			T	T		\vdash	T	-	78	H			_		-	H	1		
	29	П					t	T		\vdash		79	Н				-		┢	\vdash	-	
	30	\vdash				İ	1	T		\vdash		80					_		t	\vdash	_	
	31						Г	t				81				_		-	t	1 1	\neg	
	32								Г			82	Ħ				\vdash	T	T	Ħ	_	
	33								Г	Π		83					T	Г	T	\sqcap	\neg	
	34											84	П									
	35											85					П		Ī	\Box		
	36											86							Π			
	37											87								П		
	38						L					88										
	39				L	<u> </u>		<u> </u>		L		89	Ш									
	40				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_		90	Ш						$oxed{oxed}$			
	41	_			_	L	L.	<u> </u>	L	L.,		91						<u> </u>	L			
	42	_				_		L	L	_		92	Ц					<u> </u>	ᆫ	Ш		
	43				<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>			93	Ш			_		ᆫ	L	Ш		
	44		_		<u> </u>	<u> </u>	_	┞	╙	_		94	Ш		_			L.	<u> </u>	Ш		
	45		\vdash		_	├-	<u> </u>	_	L	_		95	Щ	_		_		_	ᆫ			
	46		\vdash		<u> </u>	-	_	<u> </u>	ļ	\vdash		96	Щ	_		_		╙	_	Ш		
	47	Н	\vdash		├	⊢	├		<u> </u>	\vdash		97	\sqcup	\dashv		_	L_	<u> </u>	!	\sqcup		
	48				H	-	├	⊢	-	\vdash		98	\sqcup	4		_	ļ.,,	L	<u> </u>	\sqcup	_	
	49 50	Н	\dashv		<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	\vdash	Ь		99	$\vdash \vdash$	4		_	_	L	<u> </u>	\sqcup	_	
	ວບ	Щ			L	Ц_	L_	L_		LJ		100						L_	L	\coprod		

	Cli	aim	Date								
ا										Г	П
	Final	Original									
		101									
	_	102 103 104			L		L		_		Ш
		103			_		┡		_	ļ	Щ
		104	\dashv		_		L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
		105			ļ		-	<u> </u>	<u> </u>		Н
		106 107	\vdash			_	┞		<u> </u>	┝	\vdash
		108	\dashv				├─		┝		Н
		109			-		H		\vdash	-	Н
		110			_				<u> </u>	 	Н
		110 111			_				<u> </u>		П
		112									
		112 113 114 115							匚		
		114					L	L	L		Ш
		115			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	Ш
		116 117	\dashv		<u> </u>	_	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
		117	\vdash		_	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	$\vdash\vdash$
		110	\dashv	-	⊢		-	├—	⊢		Н
		119 120 121 122 123 124 125		_	-		-	\vdash	├	\vdash	\vdash
		121		_	\vdash		-	\vdash	\vdash		Н
		122					\vdash	\vdash	\vdash		Н
		123	\neg		П			Г			М
		124									
		125									
		126		_			_			L.,	Ш
		127	\dashv	_			-	_	\vdash		Ш
		127 128 129	-				H	H	\vdash	_	Н
H		130			_		┝	-	-		Н
		130 131 132	\dashv				\vdash	_		_	Н
		132			_		H				-
		133									
		133 134									
		135 136									
		136	\Box								
		137	_		_		_		L		Щ
۱		138 139	_		_	_	\vdash	<u> </u>		_	\sqcup
H		140			_	_		_			\dashv
		141	-				H	H	H		H
١		142	\dashv	-			-	Н	Н		\vdash
١		143	\dashv		_		Н		-		\vdash
Ì		144								\vdash	\vdash
ľ		145	╗								
[146 147									
		147	⅃								
		148	[
		149									Ш
-[150					لبا				Ш

